## Math Path by Thomas Snyder

| 20×<br><b>1</b> | 2             | 3                      | <sup>20×</sup>  | 5  | 15 |
|-----------------|---------------|------------------------|-----------------|----|----|
| 10              | <sup>20</sup> | 12                     | <sup>20</sup> 6 | 14 |    |
| <sup>20</sup>   | 11            | <sup>20</sup> <b>7</b> | 13              |    |    |